



# MM-EDTA Cream

## EN 19% EDTA Cream INSTRUCTION FOR USE

### Easier Filing with Lubricating Action

#### APPLICATIONS

Root canal preparation with files and reamers.  
Presence of calcification in the canal.

Too narrow canals in posterior teeth.

Smear layer removal.

#### MODE OF ACTION

Removal of inorganic substances by chelation (EDTA-Ca 2+).

Easier filling due its lubricating action.

Produces the cleanest canal wall after smear layer removal.

#### COMPONENTS

MM-EDTA Cream 7.0g (5.4ml) x 2.

Disposable tip.

Net weight : 14g.

#### DIRECTIONS FOR USE

1. Deposit a small amount of MM-EDTA Cream in the canal orifice.

2. Carefully pump into the canal with a fine file or reamer.

3. Re-apply MM-EDTA Cream when necessary or until cleaning and shaping is complete.

#### HOW TO USE ROTARY RING

If in contact with air, content could be hardened, so it is necessary to cover a cap on the needle after use.

Putting a syringe into a rotary ring is more convenient to handle & Use the rotary ring as a wrench to tighten or loosen a tip.

#### CAUTIONS

Use MM-EDTA Cream with discretion to prevent perforation.

Avoid extrusion of the solution into the apex.

Keep the syringe capped all the time.

#### STORAGE

Store at temperatures 18°C~24°C (64°F~75°F).

#### SHELF LIFE

2 years from the manufactured date.

Use By  
 Batch Code  
CE-Mark and identification number of notified body.

Product conforms to the essential requirements of the Medical Device Directive 93/42/EEC  
 Authorized representative in the EC  
 Consult operating instructions  
 Manufacturer

Made in Korea

## FR EDTA en crème 19% NOTICE

Facilite la pénétration des instruments par l'action de lubrification

#### INDICATIONS

Préparation canalaire avec instruments endodontiques.

Présence de calcifications dans le canal.

Canaux trop fins au niveau des dents postérieures.

Élimination de la « smear layer ».

#### MODE D'ACTION

Élimination des substances inorganiques par chélation (EDTA-Ca).

Pénétration facilitée par l'action de lubrification.

Paroi canalaire parfaitement propre après élimination de la boue dentinaire.

#### COMPOSANTS

MM-EDTA Cream 7.0 g (5.4 ml) x 2.

Embouts jetables.

Poids net : 14 g.

#### MODE D'EMPLOI

1. Déposer une petite quantité de MM-EDTA Cream dans l'orifice du canal.

2. Introduire une ligne de fin diamètre dans le canal en faisant de légers mouvements de va-et-vient.

3. Appliquer à nouveau MM-EDTA Cream si nécessaire et poursuivre le nettoyage et la mise en forme canalaire.

In Korea hergestellt

## ES Crema EDTA al 19% INSTRUCCIONES DE USO

### MODE D'EMPLOI DE L'ANNEAU

Au contact de l'air, la crème risque de durcir. Par conséquent, il convient de mettre un capuchon sur l'aiguille après usage.  
L'insertion d'une seringue dans un anneau offre une utilisation plus pratique. Utiliser l'anneau comme une clé pour serrer ou desserrer un embout.

#### PRÉCAUTIONS

Utiliser MM-EDTA Cream avec précaution afin d'éviter toute perforation.  
Éviter l'extrusion de la solution au-delà de l'apex.

Bien refermer la seringue après usage.

#### CONSERVATION

Conserver entre 18°C et 24°C (64°F-75°F).

#### DURÉE DE CONSERVATION

2 ans à compter de la date de fabrication.

Date de péremption

Lot

Marquage CE et numéro d'identification de l'organisme notifié

Produit conforme aux exigences essentielles de la Directive 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux

Représentant agréé dans l'Union européenne

Se référer à la notice d'utilisation

Fabricant

Fabriqué en Corée

## DE 19 % EDTA-Creme GEBRAUCHSANWEISUNG

### Leichtere Befüllung mit Schmierwirkung

#### ANWENDUNGSBEREICHE

Wurzelkanalabberitung mit Feilen und Reamer.  
Vorhandensein von Kalzifikationen im Kanal.

Zu engen Kanäle in den Seitenzähnen.

Schmierschichtentfernung.

#### WIRKUNGSWEISE

Entfernung von anorganischen Stoffen durch Chelation (EDTA-Ca 2+).

Leichtere Befüllung durch Schmierwirkung.

Erzeugt nach der Schmierschichtentfernung eine sehr saubere Kanalwand.

#### BESTANDTEILE

MM-EDTA-Creme 7.0 g (5.4 ml) x 2.

Einwegkanülen.

Nettogewicht: 14 g.

#### ANWENDUNGSHINWEISE

Setzen Sie eine kleine Menge der MM-EDTA-Cream im Kanaleingang ab.

Mit einer feinen Feile oder Reamer vorsichtig in den Kanal pumpen.

Bringen Sie die MM-EDTA-Cream falls erforderlich erneut auf, oder bis die Reinigung und Ausformung abgeschlossen ist.

#### VERWENDUNG DES DREHRINGS

Bei Luftkontakt könnte der Inhalt austrocknen, daher ist nach der Verwendung.

eine Kappe auf die Nadel aufzusetzen.

Der Einsatz einer Spritze in einen Drehring ist leichter zu handhaben & Verwenden Sie den Drehring als Schraubenschlüssel zur Arretierung oder Lockerung einer Kanülle.

#### VORSICHTSMABNAHMEN

Verwenden Sie die MM-EDTA-Cream umsichtig, um eine Perforation zu vermeiden.

Vermeiden Sie eine Extrusion der Lösung in die Wurzelspitze.

Verwahren Sie die Spritze stets mit aufgesetzter Abdeckung.

#### LAGERUNG

Bei 18 °C ~24°C (64°F~75°F) lagern.

#### HALTBARKEIT

2 Jahre ab dem Herstellungsdatum.

Verwenden bis

Chargenkennung

CE-Mark und Kennnummer der notifizierten Stelle.

Das Produkt erfüllt die wesentlichen Anforderungen der Medizinprodukte Richtlinie 93/42/EWG

Bevollmächtigter Vertreter in der EG  
Gebrauchsanweisung beachten

Hersteller

In Korea hergestellt

## ES Crema EDTA al 19% INSTRUCCIONES DE USO

### Obturación más sencilla con acción lubricante

Preparación del conducto radicular con limas y escariadores.  
Presencia de calcificación en el conducto.

Conductos muy estrechos en los dientes posteriores

Eliminación de la capa residual.

#### MECANISMO DE ACTUACIÓN

Eliminación de sustancias inorgánicas por quelación (EDTA-Ca).

Obturación más sencilla gracias a su acción lubricante.

Permitir obtener una pared de conducto limpia tras la eliminación de la capa residual.

#### COMPONENTES

MM-EDTA Cream 7.0 g (5.4 ml) x 2.

Puntas desechables.

Peso neto: 14 g.

#### MODO DE EMPLEO

1. Deposite una pequeña cantidad de MM-EDTA Cream en el orificio del conducto.

2. Introduzca cuidadosamente la crema en el conducto con una lima fina o un escariador.

3. Vuelva a aplicar MM-EDTA Cream cuando sea necesario o hasta que haya completado el emparejamiento.

#### CÓMO UTILIZAR EL ANILLO GIRATORIO

Si está en contacto con el aire, el contenido puede endurecerse; por ello, la jeringa debe cubrirse con una tapa tras su uso.

Utilizar un anillo giratorio en la jeringa resulta más cómodo. Use el anillo giratorio como llave para apretar o aflojar la punta.

#### PRECAUCIONES

Utilice MM-EDTA Cream con moderación para evitar perforaciones.

Evite extrudir la solución en el ápice.

Mantenga la jeringa tapada en todo momento.

#### ALMACENAMIENTO

Conserver a temperaturas de entre 18 °C y 24 °C (64°F-75°F).

#### FECHA DE CADUCIDAD

Dos años desde la fecha de fabricación.

Fecha de caducidad

Código de lote

Marca CE y número de identificación del organismo notificado.

Este producto cumple los requisitos de la Directiva sobre dispositivos de uso médico 93/42/CEE

Representante autorizado en la CE

Consulte las instrucciones de uso

Fabricante

Fabricado en Corea

## IT EDTA in crema 19% ISTRUZIONI

### Facilita la penetración degli strumenti grazie ad un'azione lubrificante

#### INDICAZIONI

Preparazione canaleare con strumenti endodontici.

Presenza di calcificazioni nel canale.

Canali troppo fini a livello dei denti posteriori.

Eliminazione dello smear layer.

#### AZIONE

Eliminazione delle sostanze inorganiche per chelazione (EDTA-Ca 2+).

Penetrazione facilitata dall'azione lubrificante.

Parete canaleare perfettamente pulita dopo l'eliminazione dello smear layer.

#### CONFEZIONAMENTO

MM-EDTA Cream 7.0 g (5.4 ml) x 2.

Giunti usa e getta.



## HU 19%-os EDTA krém HASZNÁLATI UTASÍTÁS

A tömés megkönyítése sikosítással  
**ÜTMUTATÓ**  
A gyókeresztora előkészítése tük és tágítók segítségével.  
Meszesedés jelenléte a csatornában.  
A csatornák szűkítése és hátsó fogakban.  
Tágító réteg eltávolítása.

**HATÁSMECHANIZMUS**  
Szervetlen anyagok eltávolítása a kelátképződéssel (EDTA-Ca 2+).  
Sikosító hatása megkönyíti a tömést.  
A tágító réteg eltávolítása után a lehető legtisztább csatornafelét eredményezi.

**CSOMAG TARTALMA**  
MM-EDTA Krém 7,0 g (5,4 ml) x 2.  
Egyeszer használatos csőök.  
Nettó súly: 14 g.

**HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK**  
1. Helyezzen el kí mennyiségű MM-EDTA Cream a csatorna nyílásában.  
2. Övatosan pumpálja be a csatornába egy vékony tűvel vagy tágítójával.  
3. Alkalmazza az MM-EDTA Cream újra mindaddig, amíg szükséges vagy a tisztítás és a forma kialakítása teljes lesz.

**A FORGÓGYŰRŰ HASZNÁLATA**  
A levegővel érintkezve a krém megkeményedhet, ezért használat után a türe kupakot kell húzni.  
Praktikusabb a tűt úgy használni, ha forgógyűrűbe tessük. A forgógyűrűt használja úgy, akár egy franciakulcsot, amellyel meghúzza vagy kilasítja a csőrt.

**FIGYELEM**  
Az MM-EDTA Cream használja körültekintéssel, hogy megelőzze a perforációt.  
Ügyeljen, hogy az oldat ne folyjon túl a csúcon.  
A fejcsendőn minden tartsa rajta a kupakot.

**TÁROLÁS**  
Tárolja 18°C és 24°C (64°F és 75°F) közötti hőmérsékleten.

**ELTARTHATÓSÁGI IDŐ:**  
Gyártástól számított 2 évig.

**Lejárat**  
Tételeződés és a bejelentett szervezetazonosító  
**száma**  
A termék megfelel az orvostechnikai eszközökről szóló 93/42/EGK rendelettel alapvető követelményeinek  
**Hivatalos képviselő az EK területén**  
Olvassa el a használati utasítást  
Gyártó

Gyártási hely: Korea

## CS 19% EDTA krém POKYNY K POUŽITIU

Usnadnení plnení s mazacím účinkom  
**INDIKACE**  
Preparace kořenového kanálu pomocí pilníků a reamerů (výtržníků).  
Zvápnění vnitřní kanálu.

Příliš úzké kanálky v zadních zubech.  
Odstranění vrstvy nánosu.

**ZPŮSOB PRÁCE**  
Odstranění anorganických substancí pomocí chelace (EDTA-Ca 2+).  
Snadnější plnení díky mazacímu účinku.

Zajištění nejčistší stěnu kanálu po odstranění vrstvy nánosu.

**SLOŽENÍ**  
MM-EDTA Cream 7,0 g (5,4 ml) x 2.  
Vyměnitelné koncovky.  
Cistá hmotnost: 14 g.

## MM-EDTA Cream

### POKYNY K POUŽITIU

- Naneste malé množství MM-EDTA Cream do ústí kanálu.
- Pečlivě vtlačte krém do kanálku pomocí úzkého pilníku nebo reameru.
- Znovu aplikujte MM-EDTA Cream, je-li to nutné nebo dokud není dokončeno čištění a tvarování.

### JAK POUŽÍVAT OTOCNÝ KROUŽEK

Ve styku se vzduchem může obsah ztvrdnout, a proto je nezbytné použít nasadit na jehlu kryt. Nasazená stříkačka do otocného kroužku usnadňuje manipulaci a kroužek je možné použít k uťažení nebo povolení koncovky.

### UPOTORNÉNÍ

MM-EDTA Cream používejte uvážlivě, aby nedošlo k perforaci.

Vyvarujte se vytlačení roztoku do hrotu kořene. Uchovávejte stříkačku vždy uzavřenou.

### SKLADOVÁNÍ

Skladujte při teplotě 18 °C~24 °C.

### MOŽNÁ DOBA SKLADOVÁNÍ

2 roky od data výroby.

**Použit do**  
**LOT** Kód šárže

Značka CE a identifikační číslo oznameného orgánu  
**CE** Výrobek odpovídá nutným požadavkům směrnice 93/42/EHS o zdravotnických prostředcích.

**EC REP** Autorizovaný zástupce EU  
Přečtěte si pokyny k použití.  
Výrobce

Vyrobeno v Koreji

## SK 19 % EDTA Cream NÁVOD NA POUŽITIE

Lahšie plnenie s mazacím účinkom

### INDIKÁCIE

Príprava koreňového kanálka pomocou pilníkov a rozširovačov. Prítomnosť kalcifikácie v kanálku. Príliš úzke kanálky v zadných zuboch. Odstránenie vrstvy mazu.

### SPÔSOBU ÚČINKU

Odstránenie anorganických látok z chelácie (EDTA-Ca 2+).

Lahšie plnenie vďaka mazacím účinkom.

Vytvára najčistejšiu stenu kanálka po odstránení vrstvy mazu.

### KOMPONENTY

MM-EDTA Cream 7,0 g (5,4 ml) x 2. Jednorazové hrotky.

Cistá hmotnosť: 14 g.

### POKYNY NA POUŽITIE

- Naneste malé množstvo krému MM-EDTA Cream do otvoru kanálka.
- Opatrte vtlačte do kanálka pomocou jemného pilníku alebo rozširovača.
- Ak je to potrebné, znova aplikujte MM-EDTA Cream alebo kým nebude dokončené čistenie a tvarovanie.

### POUŽÍVANIE ROTAČNÉHO KRÚZKA

Po kontakte so vzduchom, môže obsah stvrdnúť, takže použití je nutné zakryť ihlu viečkom. Vloženie striekačky do rotáčného krúzka predstavuje lepší spôsob manipulácie a používania rotáčného krúzka ako kľúč na dotáhovanie alebo povoloňanie hrotu.

### UPORORNENIA

MM-EDTA Cream používejte opatrne, aby sa zabránilo perforácií.

Zabráňte sa pretlačeniu roztoku do hornej časti.

Striekačku uchovávajte po celú dobu uzavretú.

### SKLADOVANIE

Skladujte pri teplote 18 °C~24 °C (64 °F~75 °F).

### DOBA POUŽITELNOSTI

2 roky od dátumu výroby.

**Použite pred**  
**LOT** Kód šárže

Značka CE a identifikačné číslo notifikovaného orgánu  
**CE** Výrobok splňa základné požiadavky smernice o zdravotnických pomôckach 93/42/EHS

**EC REP** Autorizovaný zástupca v ES  
Prečítajte si návod na obsluhu  
Výrobca

Vyrobené v Kórei



## 19% EDTA krema UPUTE ZA UPORABU

Lakše punjenje s funkcijom podmazivanja

### INDIKACIJE

Priprema korijenskog kanala sa strugačem i razvrtačima. Postojanje kalcifikacije u kanalu.

Preuski kanali u stražnjim Zubima.

### NAČIN RADNA

Uklanjanje anorganskih tvari nakon kelatiranja (EDTA-Ca 2+).

Lakše punjenje zbog funkcije podmazivanja. Stvara najčišće stjenke kanala nakon klanjanja sloja premaza.

### KOMPONENTE

MM-EDTA Cream 7,0 g (5,4 ml) x 2.

Jednorazovni hrotovi.

Neto težina: 14 g.

### UPUTE ZA UPORABU

- Nanelite malu kolicinu MM-EDTA Cream u kanalni otvor.
- Pazljivo upumpajte u kanal pomoću finim datotekama ili razvrtaca.
- Ponovno nanesite MM-EDTA Cream prema potrebi ili po završetku čišćenja ili oblikovanja.

### KAKO KORISTITI OKRETNI PRSTEN

Ako se nađe u dodoru sa zrakom, sadržaj može otvdnuti, pa je potrebno nakon uporabe na iglu staviti kapicu.

Stavljanje šprica u okretni prsten omogućuje prikladnije rukovanje i uporabu okretnog prstena kao ključa za zatezanje ili popuštanje vrha.

### MJERE OPREZA

Koristite MM-EDTA Cream s pozornošću kako bi se sprječilo perforacije.

Izbjegavajte istiskivanje otopine u apiks. Špicu uvijek držite zatvorenu kapicom.

### POHRANA

Pohranite na temperaturu 18 °C~24 °C (64 °F~75 °F).

### ROK VALJANOSTI

2 godine od datuma proizvodnje.

### Upotrijebi do

**LOT** Broj šarže  
CE oznaka i identifikacijski broj tijela za ocjenu sukladnosti

Proizvod je sukladan s bitnim zahtjevima Direktive za medicinske uređaje 93/42/EEZ

**EC REP** Ovlašteni predstavnik u EK  
Pogledajte upute za uporabu  
Proizvođač

Proizvedeno u Koreji

## RO 19% Cremă EDTA INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Obturare mai usoară cu acțiunea lubrifiantă

### INDICAȚII

Pregătirea canalului radicular cu pile și alezoare. Prezența calcificării în canal.

Canale prea înguste la nivelul dințiilor posterioiri.

Îndepărtarea pulpei dentare.

### MOD DE ACȚIUNE

Îndepărtarea substanțelor anorganice prin chelație (EDTA-Ca 2+).

Obturare mai usoară datorită acțiunii sale lubrifiante. Produce un perete de canal perfect curat după îndepărtarea pulpei dentare.

### COMPONENTE

MM-EDTA Cream 7 g (5,4 ml) x 2. Vârfuri de unică folosință.

Greutate netă: 14 g.

### INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

- Introduceți o cantitate mică de MM-EDTA Cream în orificiul canalului.
- Pompați cu atenție în canal cu un alezor sau o pilă fină.
- Aplicați din nou MM-EDTA Cream, dacă este necesar sau până când curățarea și modelarea sunt finalizate.

### MOD DE UTILIZARE A INELULUI ROTATIV

Dacă intră în contact cu aerul, conținutul se poate întări; prin urmare, trebuie să se așeze un capac pe acăpătă utilizare.

Introducerea unei seringi într-un inel rotativ permite o utilizare mai practică. Utilizați inelul rotativ pe post de cheie pentru a strângă sau sălbă un vârf. Utilizarea inelului rotativ (EDTA-Ca 2+) să remova inorganică. Datorită proprietății lubrificante, este mai ușor să se umple.

ATENȚIONĂRI

Utilizați MM-EDTA Cream cu precauție pentru a preîntămpina perforarea.

Evități extrudarea soluției în apex.

Păstrați întotdeauna seringa cu capacul pus.

### DEPOZITARE

Depozitați la temperaturi de 18 °C~24 °C (64 °F~75 °F).

### DURATA DE PĂSTRARE PE RAFT

2 ani de la data fabricației.

**A se utiliza până la**

**LOT** Cod lot

Marca CE și numărul de identificare al organismului notificat

**CE** Producător este conform cu cerințele esențiale ale Directivei 93/42/CEE privind dispozitivele medicale